

EC FERTİLİZER  
DEMİR ŞELATI –EDTA  
**Ferrolin EDTA %6**

**ÜRÜNÜN ÖZELLİKLERİ:**

\*Bitkilerin Demir (Fe) ihtiyaçlarını karşılamak ve noksanlığını gidermek için ihtiyaç duyulan her dönemde kullanılabilen, EDTA şelatlı demir içeren bir gübredir.

**GARANTİ EDİLEN İÇERİK % W/W**

Suda Çözünür Demir (Fe) % 6

EDTA ile Şelatlı Demir(Fe) % 6

EDTA Şelatlı Demir (Fe)'in stabil pH aralığı: 3-11

# Ferrolin EDTA %6

Üretici Firma/Manufacturer



ASANTA TARIM ENDÜSTRİ DİŞ TİC.LTD.ŞTİ  
Çağlayan Mah. Barınaklar Blv.Villa Güneş Apt.

No:46/3 Muratpaşa/ANTALYA

TEL : +90 242 324 34 99

FAX : +90 242 324 34 99

[www.asantatarim.com](http://www.asantatarim.com)

EC FERTİLİZER  
IRON CHELATE–EDTA  
**Ferrolin EDTA %6**

**FEATURES:**

It is a fertilizer containing EDTA chelated iron which can be used in any periods when needed to meet the Iron (Fe) needs of plants and to eliminate its deficiency.

**GUARANTEED RICHNESSE % W/W**

Water soluble Iron (Fe) %6

Chalated Iron (Fe) with EDTA %6

Stable pH range of EDTA Chelate for Fe: 3-11

**KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA SAYISI	YAPRAKTAN Gram/dekar (100 lt su ile)	DAMLA SULAMADAN Gram/dekar (1 ton su ile)
Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Kavun, Karpuz	Fide dikiminden itibaren, hasattan 15-20 gün öncesine kadar	Haftalık	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Yaprığı Yenen sebzeler Marul- Kivircik-Lahana vb.	5.nci yaprak açmadan önce başlayarak	Haftalık	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Çilek	Meyvelerin kızarmaya başladığı gelişme döneminde, noksanlık görüldüğünde	Haftalık	75-100 gr/da.	150-200 gr/da.
Bağ, Kivi	Sürgün oluşumu başlangıcından itibaren	3-4 uygulama	75-100 gr/da.	100-150 gr/da.
Muz	1.Yeni sürgünde 2.Gelişme döneminde 3. Noksanlık görüldüğünde	3-4 uygulama	200-250 gr/da.	300-350 gr/da.
Narenciye	1.Çiçeklenmeden 10-15 gün önce 2.Bir ay sonra 2. uygulama. 3.Gelişme döneminde 4.noksanlık görüldüğünde	3-4 uygulama	100-150 gr/da.	200-250 gr/da.
Kiraz, Vişne, Şeftali, Kaysı, Erik, Elma, Armut, Zeytin, Antep fıstığı-Fındık-Ceviz	1.Sürgün faaliyeti başladıktan sonra, 2.gelişme döneminde 3.noksanlık görüldüğünde	3-4 uygulama	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Pamuk	1.Taraklanma başlangıcında 2. Koza oluşumundan önce	2 uygulama	100 gr/da. 150 gr/da.	200-250 gr/da.
Mısır-Ayçiçeği- Buğday-Arpa-Çeltik	1.Kardeşlenme öncesinde 2.Sapa kalkma döneminde	2 uygulama	100 gr/da. 150 gr/da.	200-250 gr/da.
Patates-Şekerpancarı	Yumurı irileşme döneminde	2 uygulama	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Havuç-Soğan-Sarımsak	Bitkilerin 5-6 yapraklı olduğu dönemden itibaren	2 uygulama	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Yeşil alanlar-Kesme çiçekçilik	Gelişme döneminde, demir noksanlığı görüldüğünde	2-5 uygulama	100-150 gr/da.	200-250 gr/da.

**APPLICATION METHODE AND DOSE**

CROP	APPLİCATION PERIOD	APP. NUMBER	BY FOLIAR Gram/dekar (100 lt.water)	By DRIP IRRIGATION Gram/dekar (1 ton water)
Tomato, Pepper, Eggplant, Cucumber, Pumpkin, Melon, Watermelon	From planting seedlings, up to 15-20 days before harvest	Weekly	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Leaf Vegetables edible: lettuce-curly-cabbage and so on.	Beginning before the 5th leaf opens	Weekly	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Strawberry	During the development period when the fruit started to color, when the deficiency was seen.	Weekly	75-100 gr/da.	150-200 gr/da.
Vineyard, Kiwi	From the beginning of the shoot formation.	3-4 application	75-100 gr/da.	100-150 gr/da.
Banana	1. when the new sprouts are seen. 2. During the development period 3. When the deficiency is seen.	3-4 application	200-250 gr/da.	300-350 gr/da.
Citrus	1. 10-15 days before flowering 2. After 2 months, 2nd application 3. During the development period 4. when deficiency is seen	3-4 application	100-150 gr/da.	200-250 gr/da.
Cherry, Cherry, Peach, Kayseri, Plum, Apple, Pear, Olive, Pistachio-Hazelnut-Walnut	1.After the start of the new sprouts 2. During the development period 3. When the deficiency is seen	3-4 application	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Cotton	1. At the beginning of flowering 2. Before cocoon formation	2 application	100 gr/da. 150 gr/da.	200-250 gr/da.
Corn-Sunflower- Wheat and Barley-Rice	1. Before the tillering 2.In the stalk elongation period.	2 application	100 gr/da. 150 gr/da.	200-250 gr/da.
Potato-Sugarbeet	Tuber enlargement period	2 application	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Carrot-Onion-Garlic	From when plants are 5-6 leaves	2 application	75-100 gr/da.	200-250 gr/da.
Green areas- Cut Floristry	During the development period, when iron deficiency appeared.	2-5 application	100-150 gr/da.	200-250 gr/da.

**UYARILAR:**\*Önce Etiket Okuyunuz.\*Yutmayınız.\*Evdde Kullanmayınız.\*Uygulama sırasında Hiçbir Şey yemeyiniz.\*Deri ve Göz ile Temasından Kaçınınız.\*Kaza ile Teması halinde derhal bol sabunlu su ile yıkayınız ve medikal gözlem altına alınız.\*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.\*Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.\*Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Depolama Sıcaklığı: +4/+40°C  
**KARİŞİBİLİRLİĞİ:** Bakır, kalsiyum sülfat karışımları ile karıştırmayınız. Mineral yağ ve asitlerle ön deneme yapmadan kullanmayınız. Tarım ilaçları, yaprak gübrelere ve mikro besin maddeleriyle karıştırılarak kullanılabilir.

**FİRMA BEYANI:** ASANTA TARIM ENDUSTRI DIS TIC. LTD. STI. Firması bu ürünün etiketinde bulunan kompozisyonu ve içeriği garanti eder. Firmanın kontrolü dışında yapılan manipülasyon, karışım, uygulama hataları ve iklimsel faktörlerden dolayı oluşabilecek olan zararlardan sorumlu değildir

Lisans No / Licence no: 1247  
Tescil No / Registry no:  
Üretim Tarihi/Production date:  
Son Kul. Tarihi /Expiry date:  
Parti ve Seri No/Parti & Serial no:  
**NET AĞIRLIK /Net Weight**



**ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ/KEEP AWAY FROM CHILDREN**



**REMARKS!**First, read the label.\*Do not drink.\*Do not use in house.\*Do not eat anything during application.\*Keep away from eye and skin contact.\*By accident contact condition, wash your hands with plenty soapy water and call a doctor and show him the label or the pack.\*Never don't use over recommended dosage. Use only on needful place it is recommended to use fertilizer by making soil and/or leaf analysis. Store under normal conditions (cool and dry places) in the original packaging. Storage temperature: +4/+40 °C  
**MIXABILITY:**Do not mix with coppers, sulphocalcic mixtures as with calcium, or with mineral oils without a previous essay. It can be mixed with pesticides, foliar fertilizers and micro-nutrients.

**STATEMENT OF THE FIRM:** ASANTA TARIM ENDUSTRI DIS TIC. LTD. STI. guarantees the composition of the product and suitability for the purposes that are pursued and will never be held responsible of damage caused by any incorrect use of the product ,inadequate storage, climate condition, any incorrect handling, mixing or application, etc.

**TAAHHÜTNAME:** Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği, etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.